



Седельный тягач



SANY S485 TD4x2G



Комфорт

- Просторная кабина с ровным полом вмещает зоны для хранения и широкое спальное место
- Многофункциональный рычаг обеспечивает удобство управления режимам и работы КПП
- Эргономичное водительское сиденье со встроенным обогревом, вентиляцией и функцией массажа гарантирует комфорт во время движения
- Улучшенная тепло и шумоизоляция кабины создают уют и спокойствие

Техника SANY успешно прошла испытания в тяжелых условиях: высокогорье, широкий диапазон температур, высокая запыленность и содержание соли.

Благодаря новейшим материалам, контролю качества на производстве и испытаниях, двигатели работают надежно и безотказно.

Современные двигатели Deutz в сочетании с коробками передач Fast Gear и надежными задними мостами HANDE обеспечивают оптимальную силовую линию для перевозки различных грузов.



Основная информация

Модель	HQC2
Колесная формула	4x2
Колесная база	3 750 мм
Габаритные размеры	6 065×2 545×3 910 мм
Допустимая масса автопоезда	44 000 кг
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии	7 550 кг
Высота ССУ	1 150 мм
ADR исполнение	опция

Кабина

Тип кабины	цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, высокая с ровным полом с 2-я спальными местами
Сиденье водителя	с двумя подлокотниками, на пневмоподвеске с подогревом, вентиляцией и массажем
Рулевое колесо	кожаное мультифункциональное рулевое колесо с кнопками управления аудиосистемой, круиз-контролем и телефоном



Седельный тягач

SANY S485 TD4x2G

Кабина	
Регулировка рулевого колеса по вылету и наклону	✓
Мультимедийная система с динамиками и USB	✓
Прикуриватель	✓
Розетка 24В	✓
Круиз-контроль	✓
Зеркала заднего вида	с подогревом и электроприводом
Подвеска кабины	пневматическая 4-точечная
Стеклоподъемники	с электроприводом
Комплект аэродинамических спойлеров	✓
Люк	с электрическим управлением и москитной сеткой
Автономный отопитель	сухой, 4 кВт с возможностью регулировки температуры и таймером
Насос подъема кабины	электрический
Холодильник	с функцией заморозки
Датчик света и дождя	✓
Система кондиционирования воздуха (климат-контроль)	✓
Заводское утепление кабины	✓
Бачок омывателя лобового стекла	10 л
Нижний матрас повышенной комфортности	✓
Двигатель	
Модель двигателя	DEUTZ POWER D13C5-485E1
Экологический стандарт	5
Объем двигателя	12 940 куб см
Мощность	479 л.с. / 352 кВт при 1 900 об/мин
Максимальный крутящий момент	2 318 Н·м при 1 000-1 400 об/мин
Обогрев воздухозаборника ДВС	✓





Седельный тягач

SANY S485 TD4x2G

Трансмиссия	
Коробка передач	автоматизированная 12-ступенчатая коробка передач FAST с электронным управлением
Тип управления	автоматическое
Сцепление	однодисковое, сухое
Вал отбора мощности	✓
Шасси	
Передний мост HANDE	максимально допустимая нагрузка 7 500 кг
Задний мост HANDE	максимально допустимая нагрузка 12 000 кг
Передаточное число главной передачи	2,714
Передняя подвеска	зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизаторами поперечной устойчивости
Задняя подвеска	зависимая, пневматическая 4-баллонная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизаторами поперечной устойчивости
Датчики нагрузки на заднюю ось	✓
Типоразмер, модель рулевых шин	Sailun 315/70R22.5
Типоразмер, модель ведущих шин	Sailun 315/70R22.5
Запасное колесо	✓
Материал колесных дисков	алюминиевые, кованые
Датчики давления в шинах	✓
Блокировка дифференциала	✓
Топливные баки	два бака, общий объём 1 100 л
Подогрев основного топливного бака	✓
Фильтр сепаратор	за кабиной (с подогревом)
Емкость бака AdBlue	60 л (с подогревом)
Стояночный тормоз	пружинные энергоаккумуляторы на задней оси
ССУ	Jost





Седельный тягач

SANY S485 TD4x2G

Электрооборудование

Аккумуляторные батареи	2 шт по 220 А·ч
Генератор	110 А
Напряжение бортовой сети	24В
Инвертор	✓ (220 В с USB)
Система динамической стабилизации	ESP
Система предупреждения о сходе с полосы	✓
Система предупреждения о фронтальном столкновении	✓
Система мониторинга усталости водителя	✓
Камеры кругового обзора 360°	✓
Запись видео с внешних камер на носитель	✓
Головные фары	LED
Противотуманные фары	галогенные
Дневные ходовые огни	LED
Задние фонари	LED
Освещение ССУ	✓
Сигнализация о движении задним ходом	✓

Тормозная система

Тип тормозных механизмов	дисковые
ABS	ABS (Knorr)
ESC (электронная система контроля устойчивости)	ESC (Knorr)
EBS (электронная тормозная система)	EBS (Knorr)
Вспомогательная тормозная система	гидравлический ретардер
Электрический парковочный тормоз	✓
Система Auto Hold	✓

*Технические характеристики носят справочный характер и могут быть изменены в процессе совершенствования конструкции тягача.



Свяжитесь с нами, чтобы узнать больше:

ООО «ВИТ-М» отдел продаж:

+375 29 103 95 45

+375 44 751 99 63

+375 44 516 91 04

